

2021 年度 授業計画(シラバス)

学 科	医療秘書・情報科		科 目 区 分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科 目 名	臨床医学各論VI		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2) 時間(単位)
対 象 学 年	2年生		学期及び曜時限	後期	教室名	
担 当 教 員	畑 久雄	実務経験と その関連資格				
《授業科目における学習内容》						
<p>消化器疾患の原因、症状、検査、治療などの基本を身に着け、臨床場面での応用力を習得する。また、各種検定に対応できる実力を期待する。</p>						
《成績評価の方法と基準》						
<p>平常点10%、出席点20%、試験70%において評価する。</p>						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
<p>診療情報管理士テキスト 診療情報管理 I 日本病院会</p>						
《授業外における学習方法》						
<p>授業ごとにまとめテストを試行し、知識を身に着けるようにする。</p>						
《履修に当たっての留意点》						
<p>熱心に、かつ楽しく学び知識の修得をしましょう</p>						
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器器官の解剖と生理の概要を説明することができる	診療情報管理 I	特になし	
		各コマにおける授業予定	消化器器官の解剖と生理の概要			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器疾患の各種症状の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習	
		各コマにおける授業予定	悪心、嘔吐、腹痛、消化不良など			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習	
		各コマにおける授業予定	胃・十二指腸潰瘍、胃炎			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習	
		各コマにおける授業予定	虫垂炎、クローン病、潰瘍性大腸炎			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習	
		各コマにおける授業予定	過敏性腸症候群、イレウス			

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	講義形式	授業を通じての到達目標	消化器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	急性肝炎、慢性肝炎、肝硬変		
第7回	講義形式	授業を通じての到達目標	胆管疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	胆嚢炎、膵炎、結石		
第8回	講義形式	授業を通じての到達目標	腎泌尿器の解剖生理の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	尿の生成		
第9回	講義形式	授業を通じての到達目標	腎泌尿器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	腎不全、腎盂腎炎		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	腎泌尿器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	腎不全、腎盂腎炎		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	腎泌尿器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	膀胱炎、尿路結石		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	腎泌尿器疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	膀胱炎、尿路結石		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	尿路疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	男女尿路系疾患		
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	尿路疾患の概要を説明することができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	男女尿路系疾患		
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標	授業の総理解ができる	診療情報管理 I	教科書、ノートの復習
		各コマにおける授業予定	消化器疾患の振り返り		